

A photograph of a lynx cub standing in a forest. The cub is the central focus, shown in profile facing left. It has a brown coat with dark spots and a white underbelly. The forest background is filled with tall, thin trees and green foliage, with sunlight filtering through the canopy. The overall scene is natural and serene.

# GESTION DE LYNX ORPHELINS EN SUISSE

GEEFSM – Stéphanie Borel – 12-15 octobre 2022

# Mandat du canton de Vaud 2021-2022



canton de  
**vaud**



Direction Générale de l'Environnement (DGE)  
Division biodiversité et paysage

**FONDATION**  
**Bruno GALLI-VALERIO**



# Equipe de travail



## Fondation KORA (Ecologie des carnivores et gestion de la faune sauvage)



Fridolin Zimmermann



Christian Stauffer



Anja Molinari-Jobin



Kristina Vogt

## FIWI (Institut pour la santé des poissons et des animaux sauvages)



Marie-Pierre Ryser-Degiorgis



Stéphanie Borel

# Pourquoi ce mandat?



# BUT

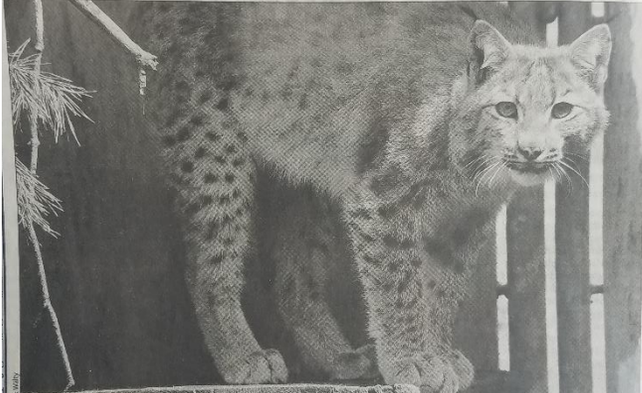
Donner des **clefs** aux surveillants de la faune pour les aider à choisir **la meilleure option de gestion** lors de la découverte d'un lynx orphelin

Explorer les **possibilités de gestion actuelles des lynx orphelins** en Suisse romande



# Contexte particulier (1)

## Ein Jungluchs darf zügeln



NOCH NAMEN- UND AHNUNGSLOS: Bald wird dieser einjährige «Findelluchs» in ein 2500-Quadratmeter-Gehege im Berner Dählholzli überführt.

Eine junge Luchswaise wird nächste Woche von der Wildstation Landshut bei Utzenstorf ins Berner Dählholzli gebracht.

Dass das Tier noch lebt, hat es einem reinen Zufall zu verdanken. Inzwischen sind sie zäh zu einem Jahr alt, rund 15 Kilogramm schwer und könnten es punkto Grösse mit einem mittleren Hund aufnehmen.

Warum die Mutter nicht mehr lebt, weiss laut Staub kein Mensch. Bevor es einen Namen erhalten hat (das sind ja keine Haustiere, sagt Staub), nahm für das Männchen die Zeit für einen Wohnortswchsel und zum

schliesslich auch nur ein Jahr lang von ihrer Mutter behütet, darin trennen sie sich von ihrer Familie und schlagen sich auf eigene Pfote durch.

Fast wie in der freien Natur. Während das Luchswelchen aus dem Simmental noch ein

Bern (BE) 2005

## «Un bébé lynx s'est installé chez moi»



SWI swissinfo.ch

Des perspectives suisses en 10 le

## Sauvetage d'un jeune lynx à Genève

## La gendarmerie sauve un bébé lynx orphelin

La police cantonale est intervenue pour sauver un jeune lynx dont la mère a été percutée à la hauteur des Clées.

Antoine Hürlimann  
Publié: 08.01.2021, 10h42



Le jeune félin est probablement

VALLORBE (VD). Chats agités, vidéos sur la terrasse. Depuis quelques jours, un intrus s'est invité chez moi. C'est un chat de 15 ans, un chat de 15 ans, un chat de 15 ans.

## Vallorbe

Chaffrou (GE) 2016



Les Clées (VD) 2020

20 Minuten - Bern

## «Unterernährt»: Wildhüter erlegt Belper Jungluchs

BELP. Der junge Luchs, der sich vergangene Woche in Belp herumgetrieben hatte, ist tot.

Animals · Wildlife  
15 Oct 2021

Ein Luchs sorgte letzte Woche in Belp für Aufsehen. Er riss mehrere Hühner. Nun ist er vom zuständigen Wildhüter am Wochenende erlegt worden. Dies bestätigte das Jagdinspektorat 20 Minuten. «Er war sehr stark abgemagert und unterernährt. Zudem war er nicht mehr menschen-scheu, was für verwaiste Jungtiere klassische Symptome sind», so ein Sprecher. Während Jungluchse natürlicherweise bis in den Frühling des Geburtsjahres in Begleitung ihrer Mutter sind, die für Nahrung sorgt, sind verwaiste Jungluchse auf sich allein gestellt, was auch bei diesem Tier der Fall war.



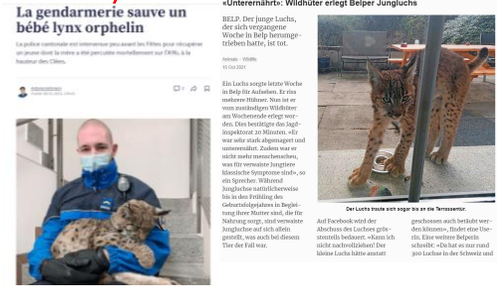
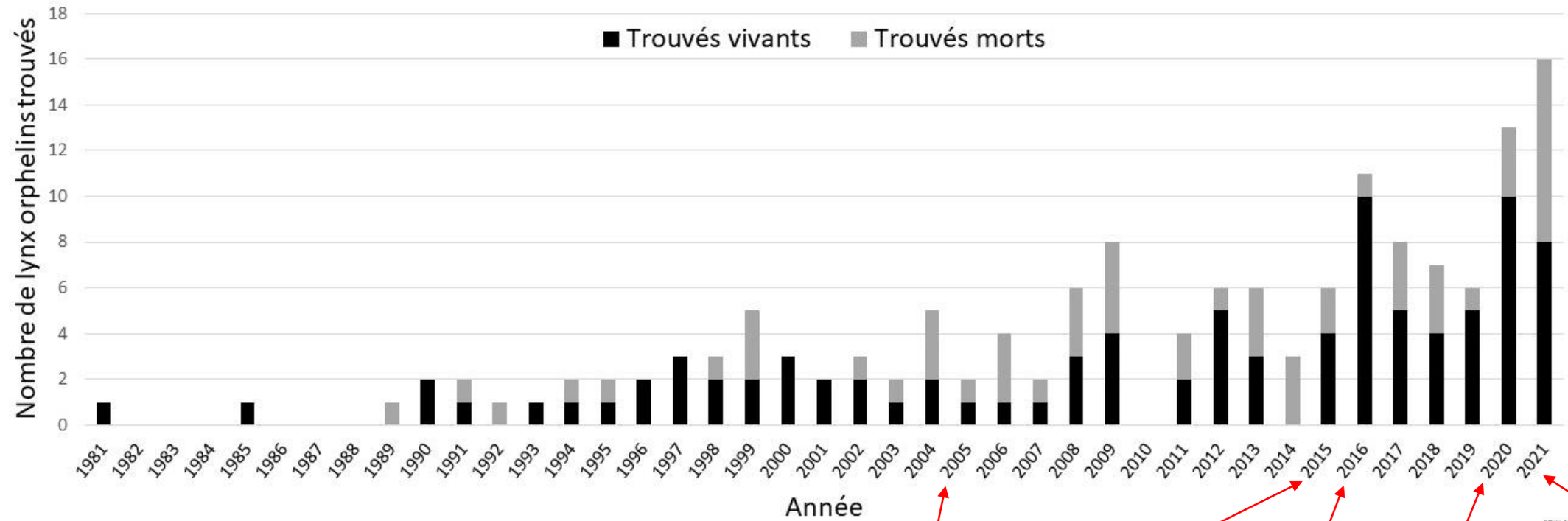
Der Luchs traute sich sogar bis an die Terrassentür.

Auf Facebook wird der Abschuss des Luchses grösstenteils bedauert. «Kann ich nicht nachvollziehen! Der kleine Luchs hätte anstatt

geschossen auch betäubt werden können», findet eine Userin. Eine weitere Belperin schreibt: «Da hat es nur rund 300 Luchse in der Schweiz und

Belp (BE) 2021

# Contexte particulier (2)



# Contexte particulier (3)



20 Minuten - Bern

## «Unterernährt»: Wildhüter erlegt Belper Jungluchs

BELP. Der junge Luchs, der sich vergangene Woche in Belp herumgetrieben hatte, ist tot.

Animals · Wildlife

15 Oct 2021

Ein Luchs sorgte letzte Woche in Belp für Aufsehen. Er riss mehrere Hühner. Nun ist er vom zuständigen Wildhüter am Wochenende erlegt worden. Dies bestätigte das Jagdinspektorat 20 Minuten. «Er war sehr stark abgemagert und unterernährt. Zudem war er nicht mehr menschen-scheu, was für verwaiste Jungtiere klassische Symptome sind», so ein Sprecher. Während Jungluchse natürlicherweise bis in den Frühling des Geburtsfolgejahres in Begleitung ihrer Mutter sind, die für Nahrung sorgt, sind verwaiste Jungluchse auf sich allein gestellt, was auch bei diesem Tier der Fall war.



Der Luchs traute sich sogar bis an die Terrassentür.

Auf Facebook wird der Abschuss des Luchses grösstenteils bedauert. «Kann ich nicht nachvollziehen! Der kleine Luchs hätte anstatt

geschossen auch betäubt werden können», findet eine Userin. Eine weitere Belperin schreibt: «Da hat es nur rund 300 Luchse in der Schweiz und



FIWI: W21\_3928

# Gestions au fil du temps

2000: Premier "concept lynx"

-> **Translocation, zoo**

2004: Première révision

-> **Réhabilitation, translocation, tir**

2016: Seconde révision

-> **Tir**



# Une nouvelle méthode ?



# Mandat du canton de Vaud 2021-2022



canton de  
**vaud**



Direction Générale de l'Environnement (DGE)  
Division biodiversité et paysage

**FONDATION**  
**Bruno GALLI-VALERIO**

# Contenu du rapport final

1. **Principes généraux** (Stauffer, Zimmermann, Ryser-Degiorgis et al.)
2. **Communication** (Ryser-Degiorgis, Vogt, Borel et al.)
3. Recommandations pour la **détention** (Borel et al.)
4. **Arbres décisionnels** pour la prise en charge (Borel et al.)
5. **Centre de soins** (pour une captivité de courte et/ou de longue durée) (Borel et al.)
6. **Nourrissage en nature** (Zimmermann, Borel, Vogt et al.)
7. Protocole **vétérinaire** et identification (Borel, Ryser-Degiorgis et al.)
8. Procédure de **relâcher** (Vogt, Molinari-Jobin, Ryser-Degiorgis, Borel et al.)
9. **Candidats** potentiels (Ryser-Degiorgis, Borel et al.)

# 1. Principes généraux



## Contribution à la conservation de l'espèce

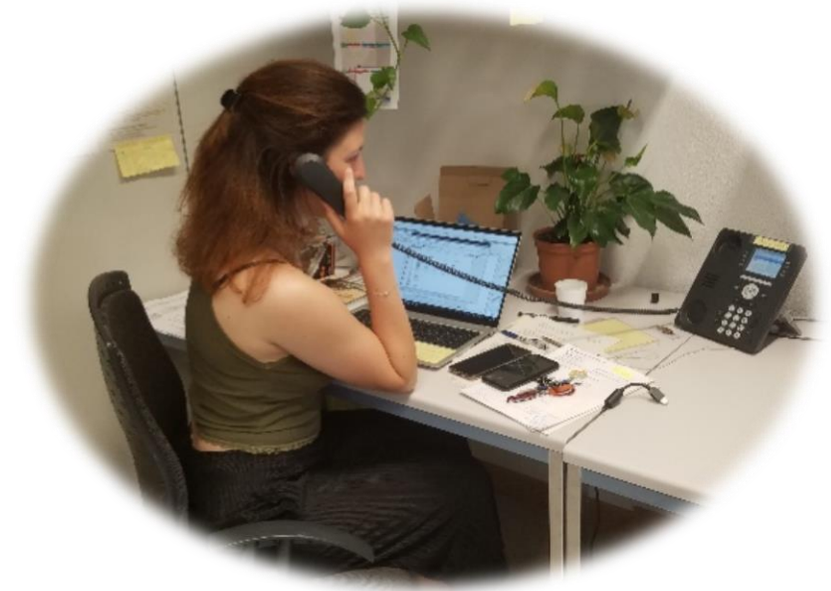
1. Aspect **individuel** (bien-être animal, chances de survie)
2. Aspect **populationnel** (conservation de l'espèce, reproduction (but), **priorisation** (connectivité entre les populations, diversité génétique))

Le destin doit être déterminé **AVANT** la prise en charge en centre de soins

# 2. Communication

## Responsabilité des cantons

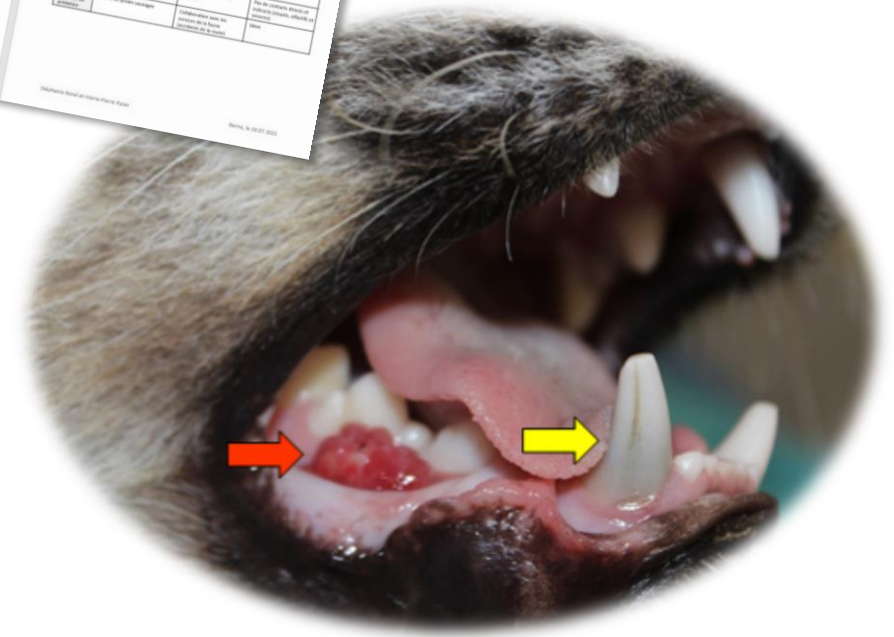
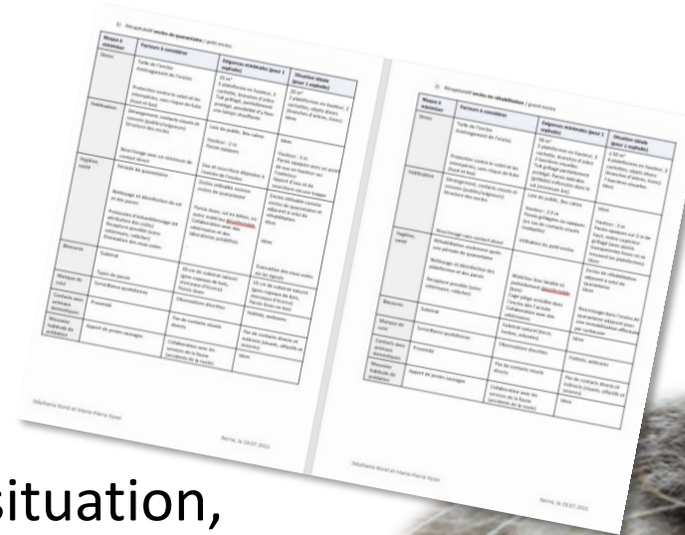
- Communication **interne** (services de la chasse, gardes-faune, KORA, FIWI, centres de soins, ...)
- Communication **externe** (grand-public)
  - **avant** un relâcher
  - **après** un relâcher } meilleure **acceptation** du grand public



# 3. Recommandations de détention

## Bien-être animal, sécurité

- Infrastructure et personnel
- Enclos (type, taille, aménagement, situation, système de surveillance, entretien)
- Nourrissage



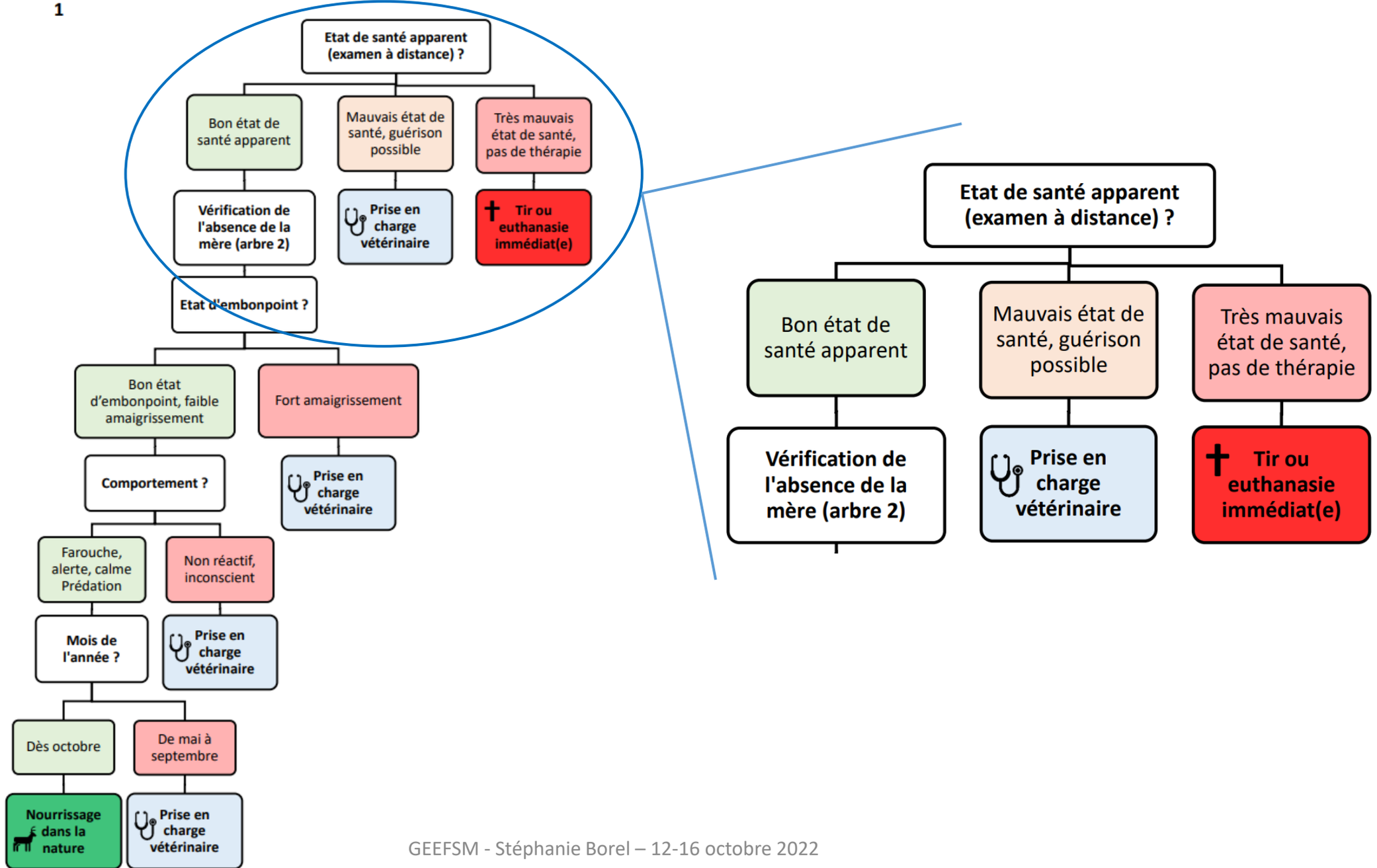
# 4. Arbres décisionnels pour la prise en charge

Quelle méthode choisir? Comment?



# Jeune lynx potentiellement orphelin

1

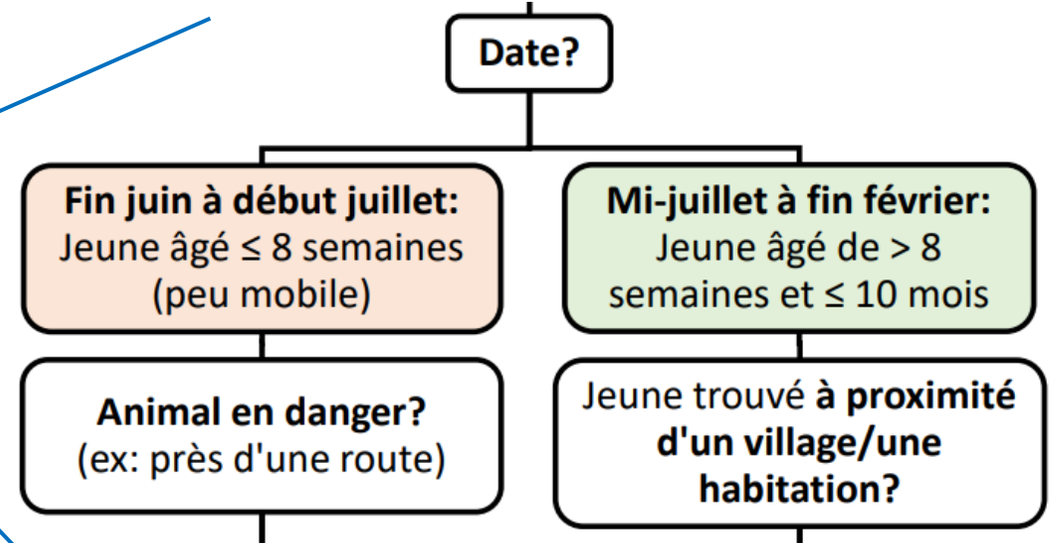
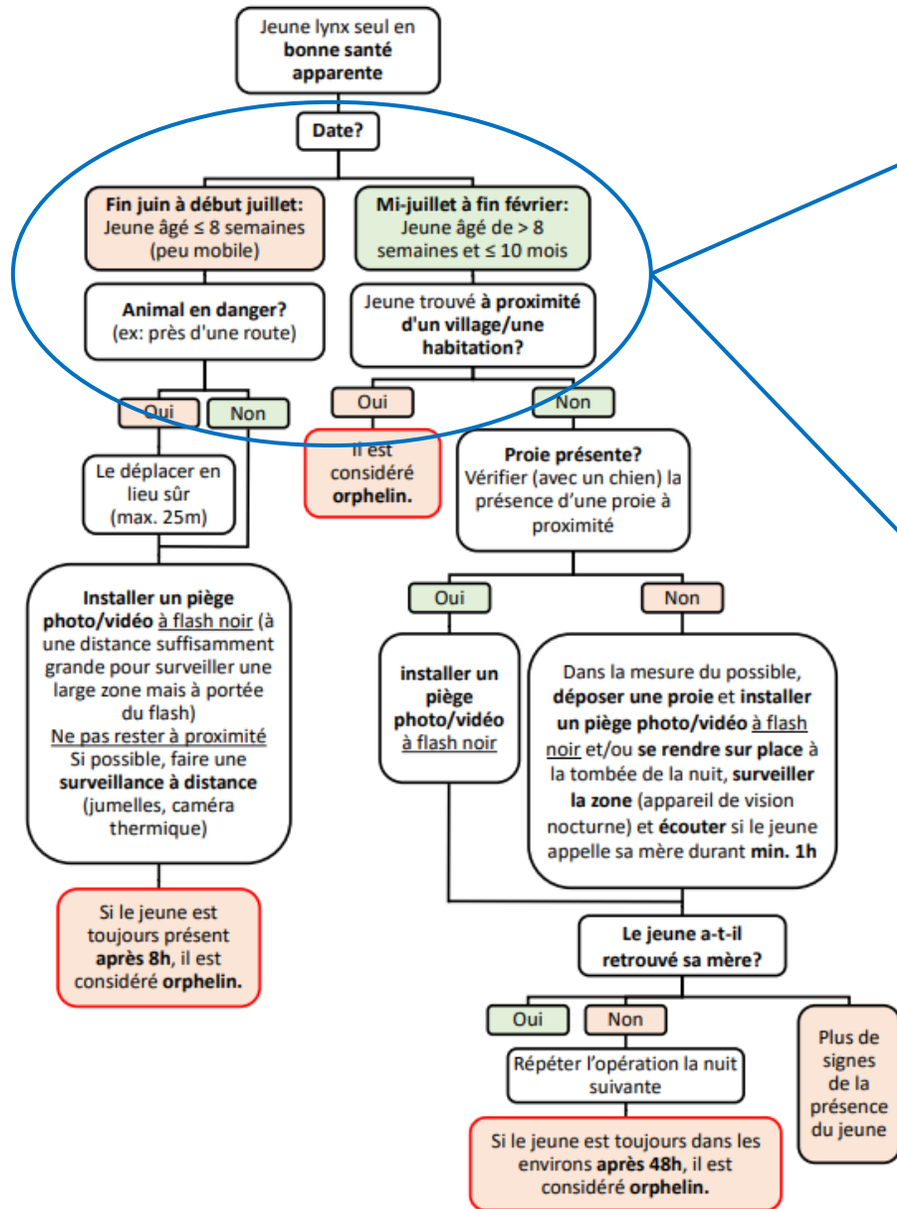


# Ce jeune lynx est-il vraiment orphelin?



© L. Geslin

Vérification de l'absence de la mère



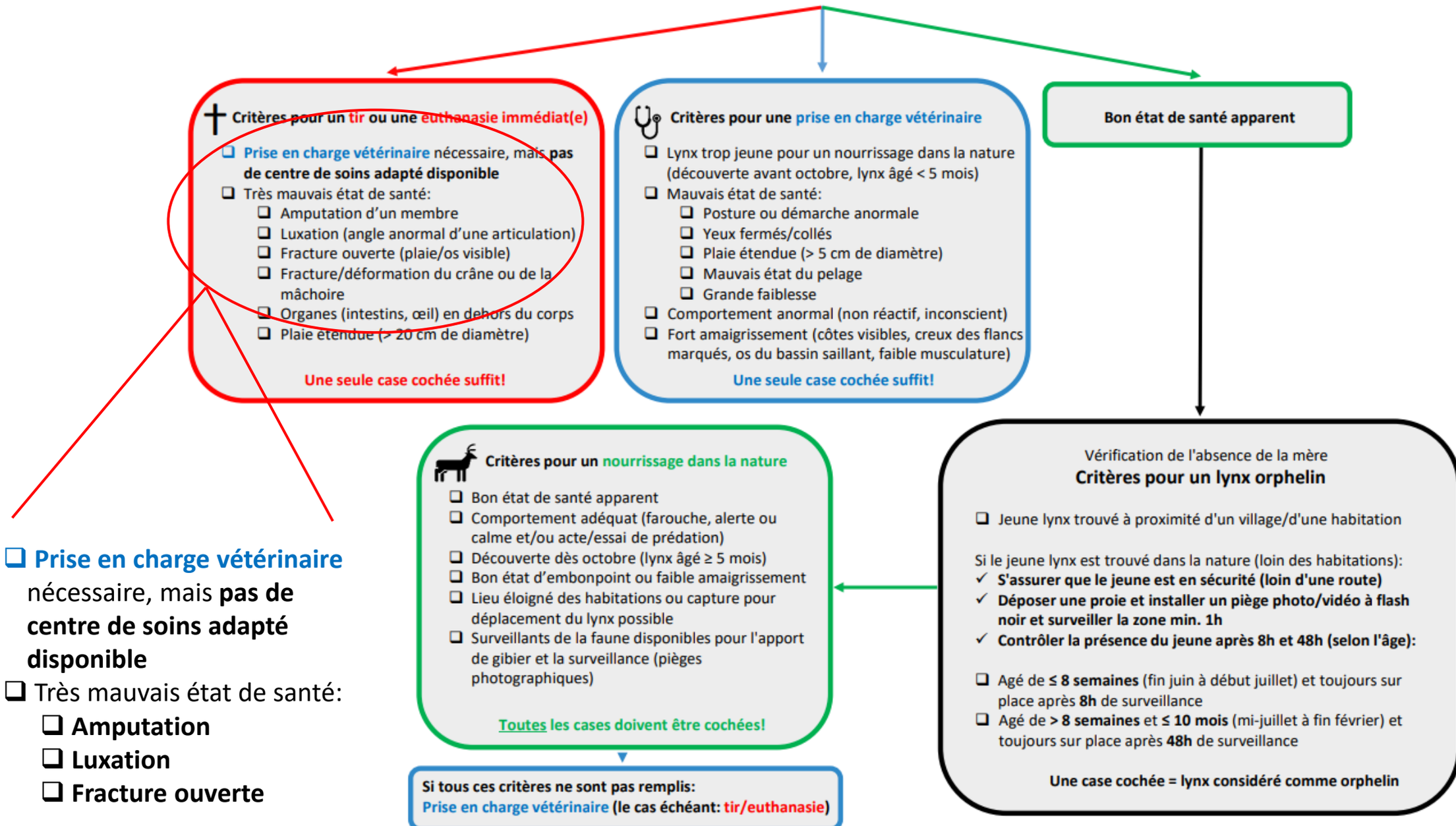
↓

Installer un **piège photo/vidéo**

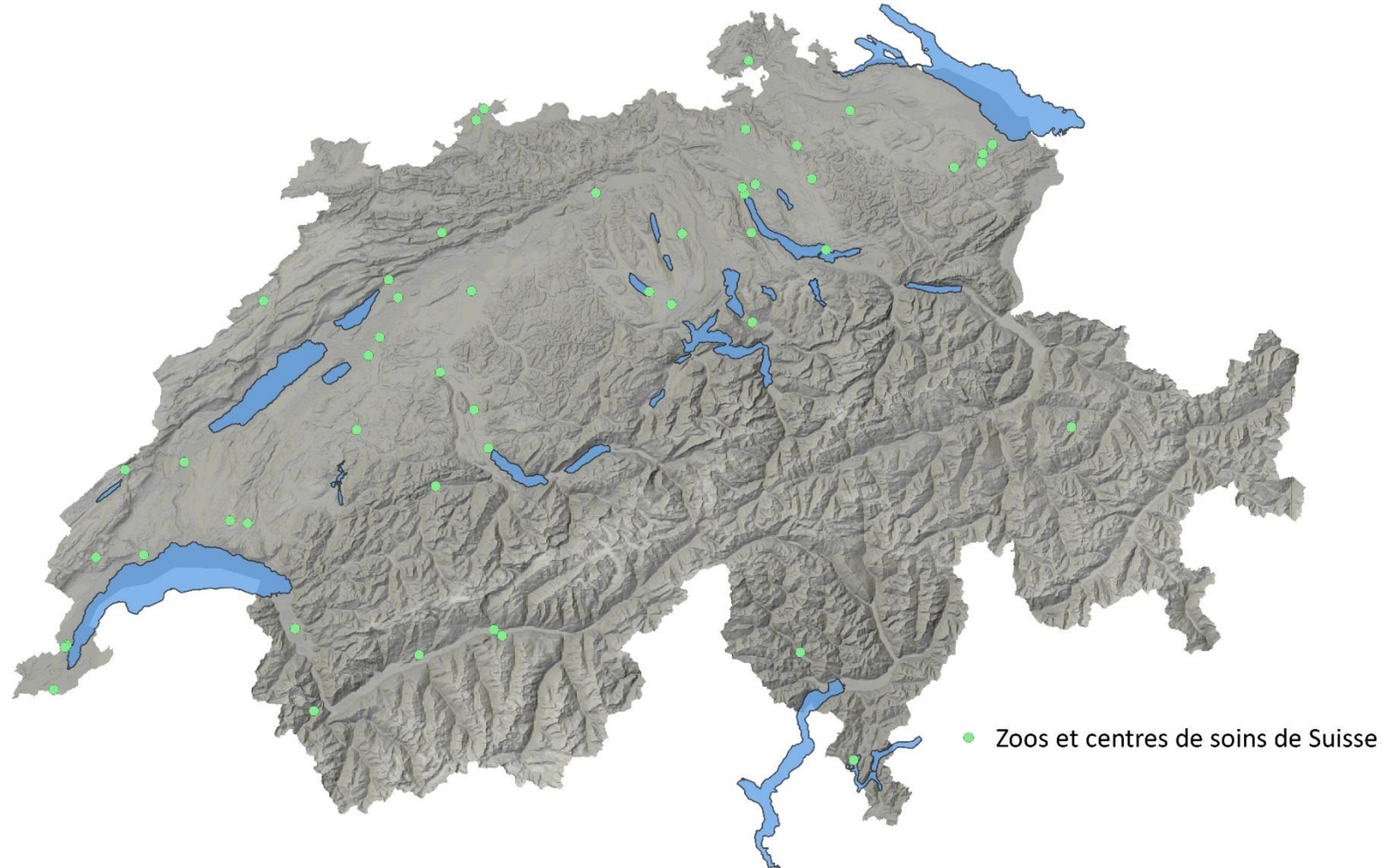
Surveiller la zone à **distance**

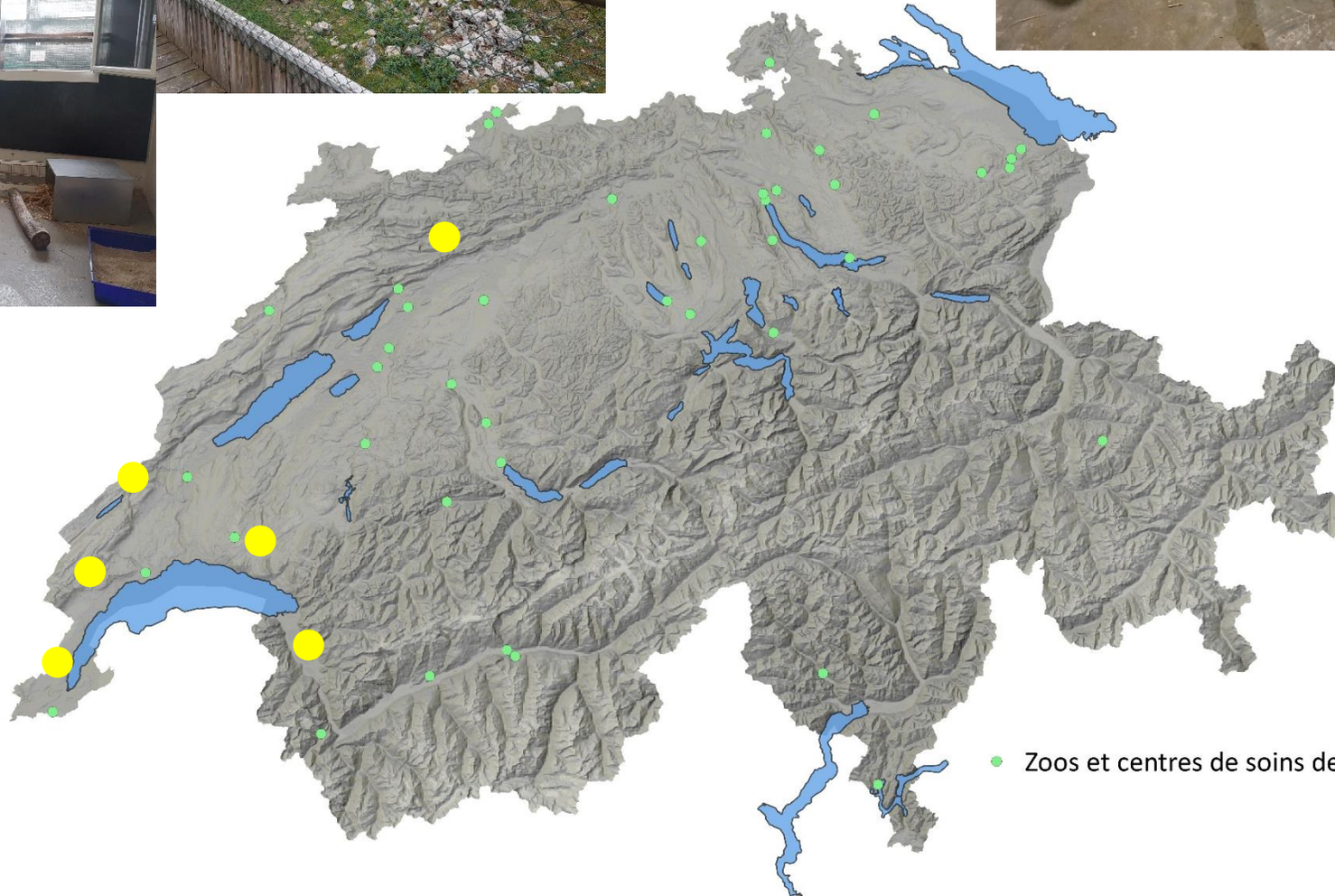
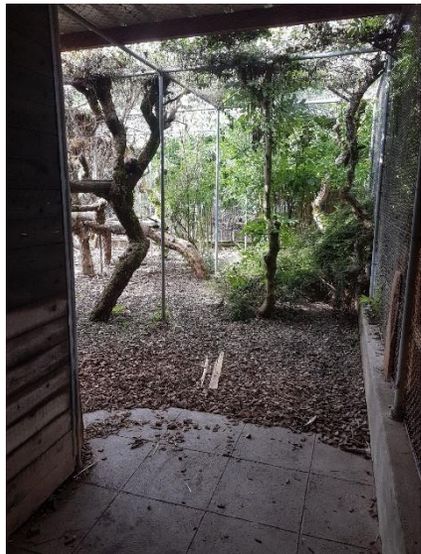
≤ 8 semaines: **8h**      ≥ 8 semaines: Répéter l'opération la nuit suivante, **48h**

# Jeune lynx potentiellement orphelin



# 5. Centres de soins



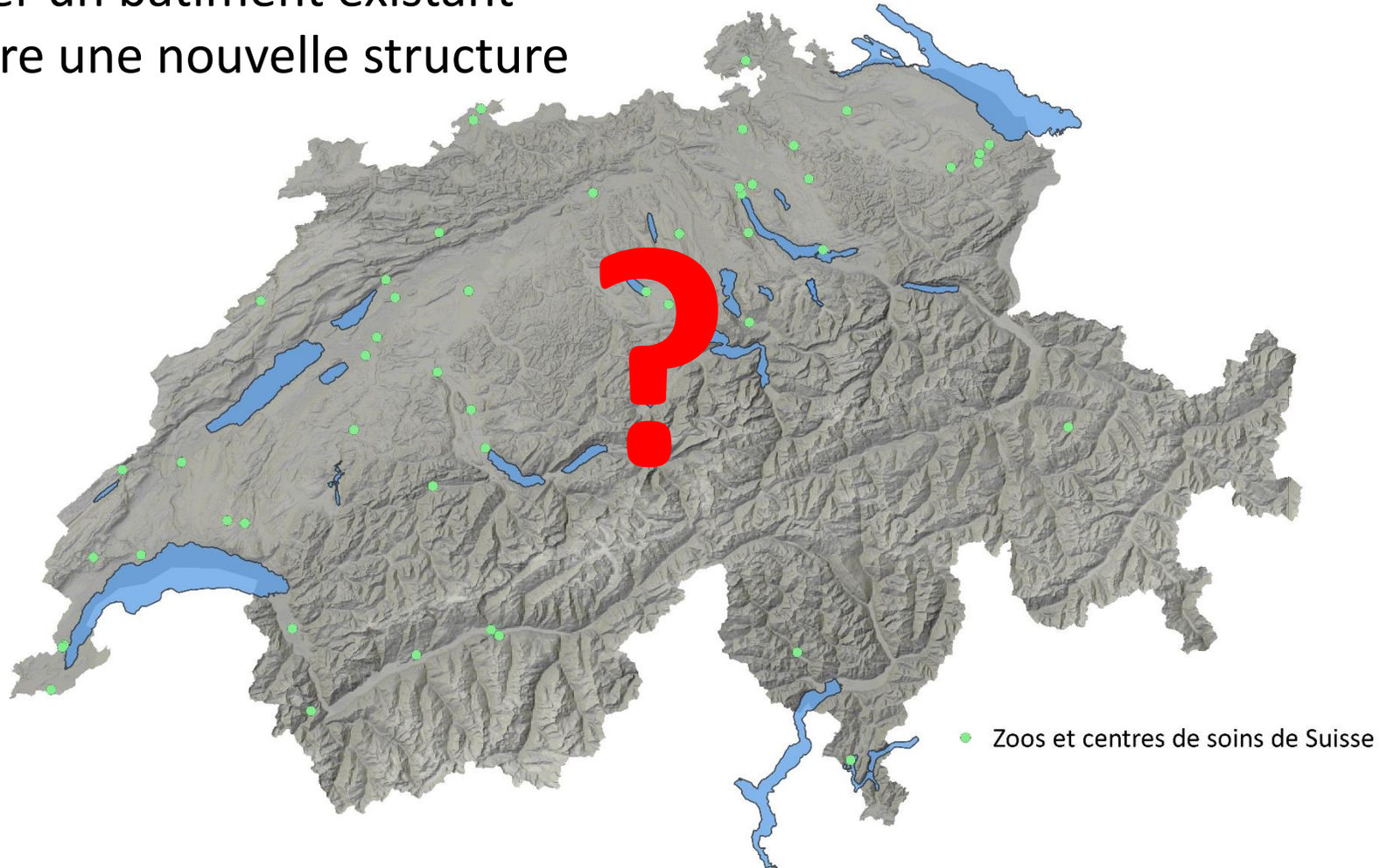


● Zoos et centres de soins de Suisse



## 2 options possibles

- 1) Améliorer un bâtiment existant
- 2) Construire une nouvelle structure



# 6. Nourrissage dans la nature

14 cas documentés (FR, GE, JU, NE, VD, VS)

-> **1 a survécu, 3 sont morts, 11?**

- Critères pour un **lieu adapté** (**éloigné** des habitations, des animaux domestiques et des routes fréquentées, mais **facile d'accès**; sous un **bon couvert végétal**)
- **Marches à suivre** (accès à ce lieu, proies, fréquence du nourrissage, monitoring, durée, ...)



**Une alternative intéressante...**

# 7. Protocole vétérinaire et identification

## Examen d'entrée vétérinaire complet

- Protocole de **narcose**
- **Identification** (sexe, âge, pelage, chip)
- Prélèvement d'**échantillons**
- **Test à effectuer** (hématologie, chimie sanguine, FeLV, FIV, ...) et marche à suivre en cas de résultats **positifs**



# 8. Procédure de relâcher

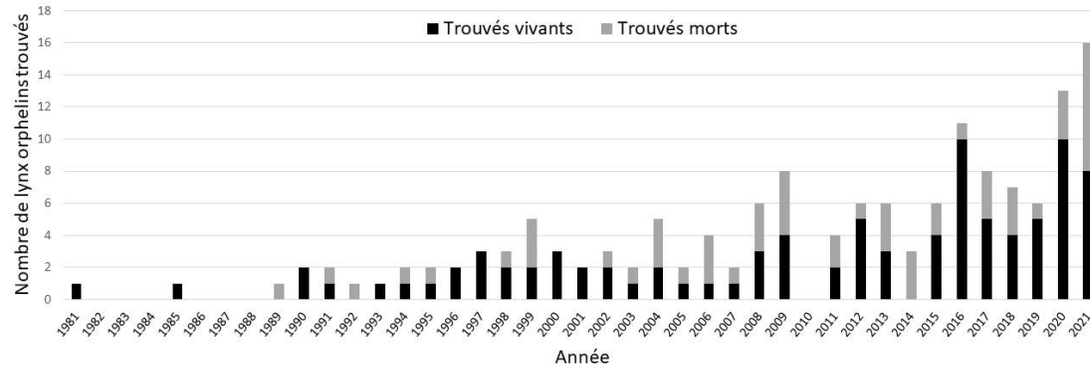
## Directives et standards internationaux

- Tir direct ou piège-boîte
- Examen de **sortie** vétérinaire
- Moment et lieu appropriés pour le **relâcher**
- **Suivi** et contrôle du taux de réussite



© Cornelia Arens KLICKFaszination / SNU RLP

# 9. Candidats potentiels



**120 orphelins**

Plus de 60% trouvés vivants

**2019-2021:**

19/23 orphelins abattus auraient pu être pris en charge:

**2 dans la nature**

**17 en centre de soins (ou 6 selon la priorisation)**



MERCI DE VOTRE ATTENTION

